

Fiche mise à jour le 11/04/2024   ■

202424468W : SUSHI Sécurité à l'interface logiciel/matériel - Unité de recherche Fermée

## Responsables

---

**Adresse :** 35042 Rennes

**Site :** <https://www.inria.fr/fr/sushi>

**Descriptif :** Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :** non renseignée

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) :** non renseigné

**Liens avec d'autres structures :**

Participe à :

- [Unité mixte 200012163A - Institut de Recherche en Informatique et Systèmes Aléatoires](#) (lien non exclusif)
- [Structures Fédératives de Recherche 198018249C - Centre Inria de l'Université de Rennes](#) (lien non exclusif)

**Contact:** Guillaume.Hiet@inria.fr

**Année de création :**2024

**Site ESR :** Aucun

**Classement scientifique ERC :** non renseigné.

**Domaine scientifique :**

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 2024

**Etablissements**   ■

test	INRIA - Institut national de la recherche en informatique et automatique (UPR ) (établissement tutelle à partir de 2024)	<b>Etablissement référent</b>
test	ENS RENNES - Ecole normale supérieure de Rennes (établissement participant à partir de 2024)	
test	CENTRALESUPELEC - CentraleSupélec (établissement participant à partir de 2024)	

## Historique

- Libelle(s) de structure
  - 21/12/2023 : SUSHI